



LAPORAN SKRIPSI

**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PELATIHAN
WIRAUSAHA DI DINAS TENAGA KERJA,
PERINDUSTRIAN, KOPERASI DAN UMKM
KABUPATEN KUDUS**

**ANNISA ANINDHITA RAHMANIA
NIM. 201353072**

**DOSEN PEMBIMBING
Wiwit Agus Triyanto, M.Kom
Noor Latifah, M.Kom**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MURIA KUDUS**

2017

HALAMAN PERSETUJUAN

**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PELATIHAN
WIRSAUSAHA DI DINAS TENAGA KERJA, PERINDUSTRIAN,
KOPERASI DAN UMKM KABUPATEN KUDUS**

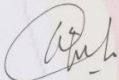
ANNISA ANINDHITA RAHMANIA

NIM. 201353072

Kudus, 14 Agustus 2017

Menyetujui,

Pembimbing Utama,



Wiwit Agus Triyanto, M.Kom

NIDN. 0631088901

Pembimbing Pendamping,



Noor Latifah, M.Kom

NIDN. 0623068301

Mengetahui:

Koordinator Skripsi



Wiwit Agus Triyanto, M.Kom

NIDN. 0631088901

HALAMAN PENGESAHAN

**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PELATIHAN
WIRUSAHA DI DINAS TENAGA KERJA, PERINDUSTRIAN,
KOPERASI, DAN UMKM
KABUPATEN KUDUS**

ANNISA ANINDHITA RAHMANIA

NIM. 201353072


Kudus, 26 Agustus 2017


Menyetujui,


Ketua Penguji,

Anggota Penguji I,

Anggota Penguji II,


Pratomio Setiaji, S.Kom., M.Kom
NIDN. 0619067802



Wiwit Agus Triyanto, S.Kom., M.Kom
NIDN. 0631088901


Anteng Widodo, ST, M.Kom
NIDN. 0628017501

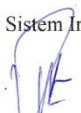
Mengetahui,



Dekan Fakultas Teknik


Mohammad Dahlan, ST., MT.
NIDN. 0001076901

Ketua Prodi Sistem Informasi


Pratomio Setiaji, S.Kom., M.Kom
NIDN. 0619067802

PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Annisa Anindhita Rahmania
NIM : 201353072
Tempat & Tanggal Lahir : Kudus, 09 Agustus 1995
Judul Skripsi : Sistem Informasi Manajemen Pelatihan Wirausaha
di Dinas Tenaga Kerja, Perindustrian, koperasi,
dan UMKM Kabupaten Kudus

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa penulisan Skripsi ini berdasarkan hasil penelitian, pemikiran dan pemaparan asli dari saya sendiri, baik untuk naskah laporan maupun kegiatan lain yang tercantum sebagai bagian dari Skripsi ini. Pendapat maupun materi dari sumber lain telah dikutip dalam skripni ini berupa penulisan referensi. Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya dan apabila Demikian pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan pelanggaran dalam hak cipta, maka saya bersedia menerima sanksi atas pelanggaran hak cipta.

Pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar tanpa paksaan dari pihak manapun.

Kudus, 4 Agustus 2017

Yang memberi pernyataan,

Materai 6000

Annisa Anindhita Rahmania
NIM. 201353072

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO

- Sesudah kesulitan pasti ada jalan keluar

PERSEMBAHAN

1. Allah SWT dan RasulNya
2. Bapak ibu yang selalu memberi motivasi untuk segera menyelesaikan skripsi
3. Adik saya yang selalu menghibur dan memberikan senyum semangat
4. Teman-temanku semuanya yang memberikan semangat dalam penyusunan skripsi



SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PELATIHAN WIRAUSAHA DI DINAS TENAGA KERJA, PERINDUSTRIAN, KOPERASI DAN UMKM KABUPATEN KUDUS

Nama Mahasiswa : Annisa Anindhita Rahmania

NIM : 201353072

Pembimbing :

1. Wiwit Agus Triyanto, M.kom
2. Noor Latifah, M.Kom

RINGKASAN

Laporan skripsi ini membahas tentang Sistem Informasi Manajemen Pelatihan Wirausaha Di Dinas Tenaga Kerja, Perindustrian, Koperasi dan UMKM Kabupaten Kudus. Semua kegiatan yang berhubungan dengan pelatihan wirausaha pada bidang industri dapat dilakukan melalui sebuah aplikasi berbasis web ini.

Sistem ini dirancang menggunakan pemodelan sistem UML sedangkan bahasa pemrograman yang digunakan adalah PHP dan database MySQL. Hal yang sering terjadi pada Dinas Perindustrian Tenaga Kerja, Koperasi dan UMKM Kabupaten Kudus adalah dalam hal pengelolaan data pelatihan wirausaha seperti Pendaftaran, presensi, data pelatihan, data pelatih, data jadwal, data nilai, produk, pesan, dan pemasaran. dan hal pemasaran dan penjualan produk hasil pelatihan.

Hal ini Penulis merancang sistem baru yang diharapkan dapat digunakan untuk membantu mempermudah pengelolaan pelatihan wirausaha di Dinas Tenaga Kerja, Perindustrian, Kopersi dan UMKM Kabupaten Kudus.

Kata kunci: Disperinkop, Sistem Informasi Manajemen, Pelatihan Wirausaha, *web*

**ENTREPRENEURSHIP TRAINING MANAGEMENT
INFORMATION SYSTEM IN THE LABOR SERVICE, TRAINING
MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM IN THE LABOR
SERVICE, INDUSTRY, COOPERATIVE AND UMKM KUDUS
DISTRICT**

Student Name : Annisa Anindhita Rahmania

Student Identity Number : 201353072

Supervisor :

1. Wiwit Agus Triyanto, M.Kom
2. Noor Latifah, M.Kom

ABSTRACT

This thesis discussed the Management Information System of Training Entrepreneurship in the Department of Labor, Industry, Cooperatives and UMKM Kudus District. All activities related to entrepreneurship training in industry can be done through a web-based application. The system is designed used UML system modeling while programming language used PHP and MySQL database. The thing is often happened at Manpower's office, Industry, Cooperative and UMKM of Kudus Regency is in the management of entrepreneurship training data such as Peachy, Presence, Training Data, Coach Data, Schedule Data, Value Data, Product, Message, and Marketing. And marketing and selling of training products. The author created the new system is provided in helping the facilitates of management entrepreneurship training at Manpower's Office, Industry, Cooperative and UMKM Kudus Regency.

Keywords: Disperinkop, Management Information System, Entrepreneurship Training, web

KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan puji dan syukur kehadirat Allah SWT karena berkat rahmat dan hidayah-Nya laporan skripsi dengan judul “Sistem Informasi Manajemen Pelatihan Wirausaha di Dinas Tenaga Kerja, Perindustrian, Koperasi, Dan UMKM Kabupaten Kudus” yang merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan program studi Sistem Informasi S-1 pada Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus akhirnya terselesaikan juga.

Atas terselesaikannya penulisan laporan skripsi ini, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar besarnya kepada :

1. Bapak Dr. Suparno SH., MS., selaku Rektor Universitas Muria Kudus.
2. Bapak Muhammad Dahlan, ST.,M.T., selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus.
3. Bapak Pratomo Setiaji, M. Kom, selaku Ketua Program Studi Sistem Informasi S-1.
4. Bapak Wiwit Agus Triyanto, M.Kom, selaku koordinator skripsi
5. Ibu Wiwit Agus Triyanto, M.Kom, selaku Dosen Pembimbing Utama yang telah memberikan pengarahan, bimbingan, dan saran yang berharga hingga terselesaikannya penulisan laporan ini.
6. Ibu Noor Latifah, M.Kom selaku Pembimbing Pembantu yang telah memberikan bimbingan dalam pembuatan laporan skripsi ini.
7. Kedua orang tua penulis Bapak Muslih dan Ibu Noor Sulistihana yang selalu mendo'akan,memberi dukungan serta semangat dan menguatkan hati penulis sehingga terselesainya laporan ini.
8. Adiku Aura Adzkiya Maisara yang telah mengisi hari-hari penulis ,membantu dan memberi semangat untuk menyelesaikan penulisan skripsi ini.
9. Kepada seseorang yang telah memberikan semangat,bantuan,menemani dan juga mengajari penulis.
10. Teman-teman semua yang turut aktif membantu dan memberikan semangat, saran, dan motivasi kepada penulis.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa penyusunan laporan ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang ada relevansinya dengan penyempurnaan laporan ini penulis harapkan demi perbaikan di masa mendatang. Semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi pembaca untuk mengembangkan ilmu pengetahuan, khususnya di Teknologi dan Infomasi.

Kudus, 4 Agustus 2017

Penulis

Annisa Anindhita Rahmania



DAFTAR ISI

LAPORAN SKRIPSI	i
HALAMAN PERSETUJUAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN	iii
RINGKASAN	vi
<i>ABSTRACT</i>	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB	1
PENDAHULUAN	1
1.1 LATAR BELAKANG	1
1.2 RUMUSAN MASALAH	3
1.3 BATASAN MASALAH	3
1.4 TUJUAN	3
1.5 MANFAAT	3
1.6 METODE PENELITIAN	4
1.6.1 METODE PENGUMPULAN DATA	4
1.6.2 METODE PENGEMBANGAN SISTEM	5
1.6.3 Metode Perancangan Sistem	6
1.7 Kerangka Pemikiran	8
TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Penelitian yang Terkait	9
2.2 Tabel Perbandingan Penelitian Terkait	11
2.3 Landasan Teori	11
2.2.1 Pengertian Sistem	11
2.2.2 Pengertian Informasi	11
2.2.3 Pengertian Sistem Informasi	11
2.2.4 Pengertian Sistem Informasi Manajemen	12

2.2.5	Pengertian Pelatihan Wirausaha.....	12
2.2.6	<i>Flow Of Document</i> (FOD)	12
2.2.7	<i>Unified Modeling Language</i> (UML).....	13
2.2.8	<i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD).....	17
BAB III	19
METODOLOGI PENELITIAN	19
3.1	Objek Penelitian	19
3.2	Analisa Sistem Lama.....	19
3.3	Analisa dan Rancangan Sistem Baru.....	20
3.3.1	Analisa Kebutuhan	21
3.3.2	Rancangan Sistem Baru	22
3.3.3	<i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD).....	71
3.3.4	Rancangan Basis Data.....	77
3.3.5	Desain <i>Input</i> dan <i>Output</i>	83
BAB IV	88
HASIL DAN PEMBAHASAN	88
4.1	Implementasi Sistem	88
4.2	Implementasi Layar Antarmuka	88
4.3	Tampilan Program.....	88
4.3.1	Halaman Utama Pengunjung	88
4.3.2	Menu Pendaftaran	90
4.3.3	Menu <i>Login</i>	92
4.3.4	Halaman Utama Admin	93
4.3.5	Halaman Utama Peserta.....	106
4.3.6	Halaman Utama Pembeli	107
4.3.7	Grafik.....	108
4.4.	Pengujian Black Box	108
BAB V	110
PENUTUP	110
5.1	Kesimpulan.....	110
5.2	Saran.....	110

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Kerangka Pemikiran	8
Gambar 3. 1 FOD Flow Of Document Informasi Pelatihan Wirausaha	20
Gambar 3. 2 <i>Business Use Case</i>	23
Gambar 3. 3 Sistem <i>Use Case</i>	24
Gambar 3. 4 <i>Class User</i>	33
Gambar 3. 5 <i>Class Petugas</i>	34
Gambar 3. 6 <i>Class Peserta</i>	34
Gambar 3. 7 <i>Class Pembeli</i>	34
Gambar 3. 8 <i>Class Daftar User</i>	35
Gambar 3. 9 <i>Class Pendaftaran</i>	35
Gambar 3. 10 <i>Class Presensi</i>	36
Gambar 3. 11 <i>Class Daftar Pelatihan</i>	36
Gambar 3. 12 <i>Class Data Pelatih</i>	37
Gambar 3. 13 <i>Class Penjadwalan</i>	37
Gambar 3. 14 <i>Class Data Nilai</i>	38
Gambar 3. 15 <i>Class Pesan</i>	38
Gambar 3. 16 <i>Class Pemasaran</i>	39
Gambar 3. 17 <i>Class Produk</i>	39
Gambar 3. 18 <i>Class Diagram</i>	40
Gambar 3. 19 <i>Sequence Diagram</i> Daftar User	41
Gambar 3. 20 <i>Sequence Diagram</i> Peserta Pendaftaran	41
Gambar 3. 21 <i>Sequence Diagram</i> Petugas Mengelola Pendaftaran	42
Gambar 3. 22 <i>Sequence Diagram</i> Petugas Mengelola Data Presensi	43
Gambar 3. 23 <i>Sequence Diagram</i> Mengelola Daftar Pelatihan	44
Gambar 3. 24 <i>Sequence Diagram</i> Mengelola Data Pelatih	45

Gambar 3. 25 <i>Sequence Diagram</i> Mengelola Data Jadwal.....	46
Gambar 3. 26 <i>Sequence Diagram</i> Mengelola Data Nilai.....	47
Gambar 3. 27 <i>Sequence</i> Hasil Pemesanan	48
Gambar 3. 28 <i>Sequence Diagram</i> Pemasaran Peserta.....	49
Gambar 3. 29 <i>Sequence Diagram</i> Pemasaran Petugas.....	50
Gambar 3. 30 <i>Sequence Diagram</i> Produk pada Peserta.....	50
Gambar 3. 31 <i>Diagram</i> Produk pada Petugas	51
Gambar 3. 32 <i>Sequence Diagram</i> Pesan	52
Gambar 3. 33 <i>Sequence Diagram</i> Laporan	53
Gambar 3. 34 <i>Activity Diagram</i> Daftar User	54
Gambar 3. 35 <i>Activity Diagram</i> Daftar User	54
Gambar 3. 36 <i>Activity Diagram</i> Peserta Menginputkan Pendaftaran	55
Gambar 3. 37 <i>Activity Diagram</i> Petugas Mengelola Pendaftaran.....	55
Gambar 3. 38 <i>Activity Diagram</i> Petugas Mengelola Presensi.....	56
Gambar 3. 39 <i>Activity Diagram</i> Data Daftar Pelatihan.....	56
Gambar 3. 40 <i>Activity Diagram</i> Pelatih	57
Gambar 3. 41 <i>Activity Diagram</i> Mengelola Data Jadwal	58
Gambar 3. 42 <i>Activity Diagram</i> Mengelola Data Nilai.....	58
Gambar 3. 43 <i>Activity Diagram</i> Mengelola pemasaran pada peserta.....	59
Gambar 3. 44 <i>Activity Diagram</i> Mengelola Data Pemasaran.....	59
Gambar 3. 45 <i>Activity Diagram</i> pada Peserta Mengelola Data Produk.....	60
Gambar 3. 46 <i>Activity Diagram</i> Mengelola Data produk pada petugas.....	60
Gambar 3. 47 <i>Activity Diagram</i> Pesan	61
Gambar 3. 48 <i>Activity Diagram</i> Laporan.....	61
Gambar 3. 49 <i>Statechart Diagram</i> Login.....	62
Gambar 3. 50 <i>Statechart Diagram</i> Logout.....	62
Gambar 3. 51 <i>Statechart Diagram</i> Simpan Daftar User.....	63
Gambar 3. 52 <i>Statechart Diagram</i> Cari data pendaftaran.....	63
Gambar 3. 53 <i>Statechart Diagram</i> simpan dan tambah data pendaftaran.....	63
Gambar 3. 54 <i>Statechart Diagram</i> Ubah Data dan Pendaftaran.....	64
Gambar 3. 55 <i>Statechart Diagram</i> Detail Data Pendaftaran.....	64
Gambar 3. 56 <i>Statechart Diagram</i> Simpan dan tambah data presensi.....	64

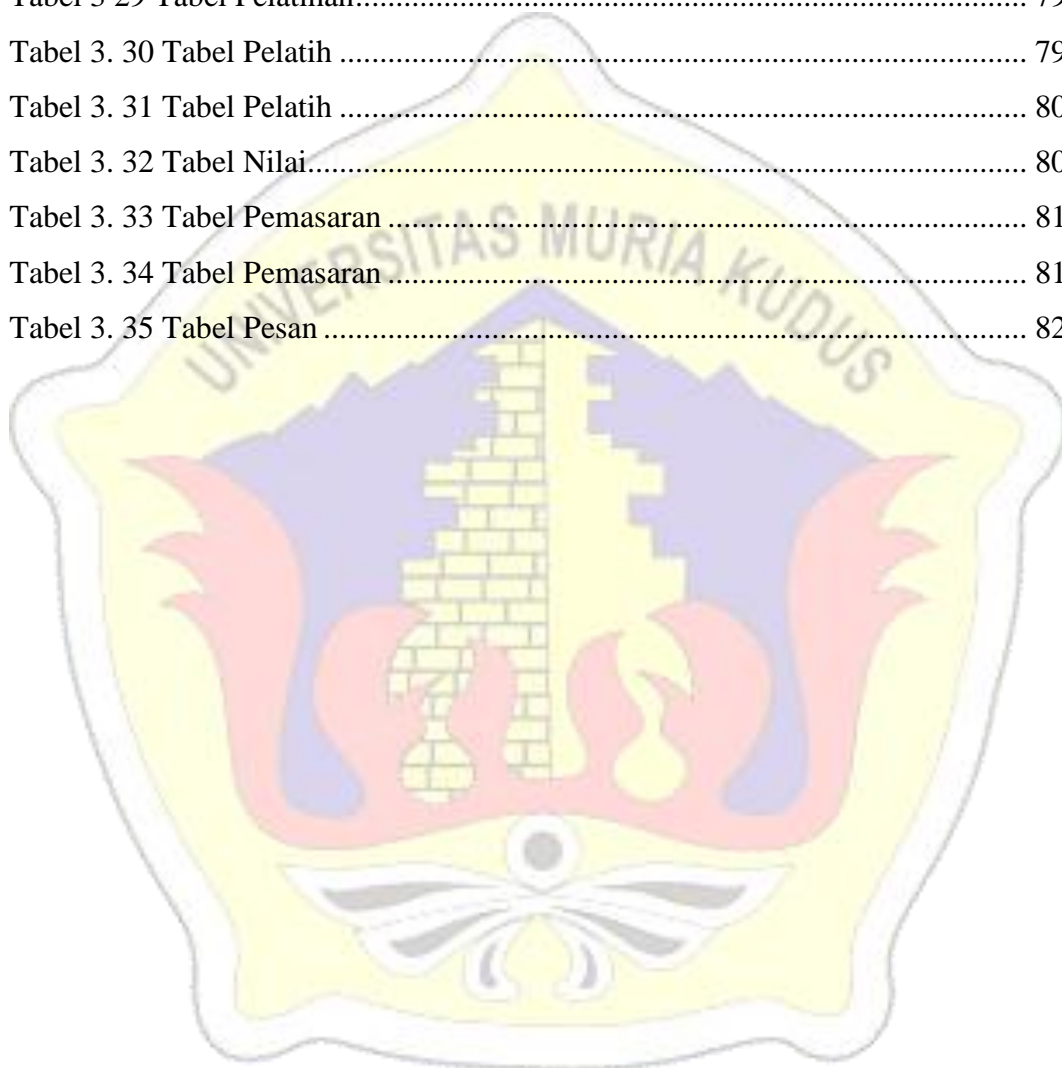
Gambar 3. 57 <i>Statechart Diagram</i> Ubah Data Presensi.....	64
Gambar 3. 58 <i>Statechart Diagram</i> Hapus data Presensi.....	65
Gambar 3. 59 <i>Statechart Diagram</i> Cari Data Presensi.....	65
Gambar 3. 60 <i>Statechart Diagram</i> Detail Data Presensi.....	65
Gambar 3. 61 <i>Statechart Diagram</i> Simpan Data Daftar Pelatihan	66
Gambar 3. 62 <i>Statechart Diagram</i> Ubah Data Daftar Pelatihan.....	66
Gambar 3. 63 <i>Statechart Diagram</i> Hapus Data Daftar Pelatihan.....	66
Gambar 3. 64 <i>Statechart Diagram</i> Cari Data Daftar Pelatihan.....	66
Gambar 3. 65 <i>Statechart Diagram</i> Detail Data Daftar Pelatihan.....	66
Gambar 3. 66 <i>Statechart Diagram</i> Simpan dan Tambah Data Pelatih.....	67
Gambar 3. 67 <i>Statechart Diagram</i> Ubah Data Pelatih.....	67
Gambar 3. 68 <i>Statechart Diagram</i> Hapus Data Pelatih.....	67
Gambar 3. 69 <i>Statechart Diagram</i> Cari Data Pelatih.....	67
Gambar 3. 70 <i>Statechart Diagram</i> Detail Data Pelatih.....	68
Gambar 3. 71 <i>Statechart Diagram</i> Simpan dan Tambah Data Jadwal.....	68
Gambar 3. 72 <i>Statechart Diagram</i> Ubah Data Jadwal.....	68
Gambar 3. 73 <i>Statechart Diagram</i> Hapus data Jadwal.....	68
Gambar 3. 74 <i>Statechart Diagram</i> Cari Data Jadwal.....	69
Gambar 3. 75 <i>Statechart Diagram</i> Detail Data Jadwal.....	69
Gambar 3. 76 <i>Statechart Diagram</i> Simpan dan Tambah Data Nilai.....	69
Gambar 3. 77 <i>Statechart Diagram</i> Cari	69
Gambar 3. 78 <i>Statechart Diagram</i> Cetak Data Nilai.....	70
Gambar 3. 79 <i>Statechart Diagram</i> Tambah	70
Gambar 3. 80 <i>Statechart Diagram</i> Tambah	70
Gambar 3. 81 <i>Statechart Diagram</i> Ubah	70
Gambar 3. 82 <i>Statechart Diagram</i> Tambah	71
Gambar 3. 83 <i>Menentukan entitas</i>	71
Gambar 3. 84 <i>Menentukan atribut key (Primary key)</i>	72
Gambar 3. 85 <i>Entity Relationship Diagram</i>	73
Gambar 3. 86 <i>Relasi Tabel</i>	83
Gambar 3. 88 <i>Desain Input Data Pendaftaran</i>	84
Gambar 3. 89 <i>Desain Input formulir pendaftaran</i>	84

Gambar 3. 90 Desain Input Data Presensi	85
Gambar 3. 91 Desain Input Data Pelatihan	85
Gambar 3. 92 Desain Output Pendaftaran.....	86
Gambar 3. 94 Desain Output Presensi	87
Gambar 3. 95 Desain Output Pelatihan.....	87
Gambar 4. 1 Halaman Utama.....	88
Gambar 4. 2 Menu Pendaftaran	91
Gambar 4. 3 Menu Login	92
Gambar 4. 4 Halaman Admin	93
Gambar 4. 5 Kelola User.....	94
Gambar 4. 6 Tambah User	94
Gambar 4. 7 Tampilan Ubah Data User.....	97
Gambar 4. 8 Tampilan Hapus Data User	97
Gambar 4. 9 Menu Pendaftaran	98
Gambar 4. 10 Tampilan Tambah Data User	101
Gambar 4. 11 Tampilan Ubah Data	101
Gambar 4. 12 Tampilan Formulir Pendaftaran	102
Gambar 4. 13 Tampilan Data Presensi.....	102
Gambar 4. 14 Tampilan Ubah Data Presensi	103
Gambar 4. 15 Tampilan Daftar Pelatihan	103
Gambar 4. 16 Tampilan Hapus Data Daftar Pelatihan.....	104
Gambar 4. 17 Tampilan Ubah Data Jenis Pelatihan.....	104
Gambar 4. 18 Tampilan Data Pelatih	105
Gambar 4. 19 Tambah Data Pelatih	105
Gambar 4. 20 Tampilan Ubah Data Pelatih	106
Gambar 4. 21 Tampilan Logout	106
Gambar 4. 22 Tampilan Data Formulir Pendaftaran.....	107
Gambar 4. 23 Tampilan Pemasaran	107
Gambar 4. 24 Tampilan Menu Utama Beli.....	107
Gambar 4. 25 Tampilan Menu Pesan	108
Gambar 4. 26 Tampilan Grafik	108

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Tabel Perbandingan Penelitian Terkait	10
Tabel 2. 2 Simbol Bagan Arus Dokumen	12
Tabel 2. 3 Notasi <i>Use Case Diagram</i>	13
Tabel 2. 4 Notasi Class Diagram.....	14
Tabel 2. 5 Notasi Sequence Diagram	15
Tabel 2. 6 Notasi Activity Diagram	16
Tabel 2. 7 Notasi Statechart Diagram	17
Tabel 2. 8 Notasi ERD	18
Tabel 3. 1 Analisa <i>Bisnis Use Case</i>	24
Tabel 3. 2 Analisa sistem <i>Use Case</i>	25
Tabel 3. 3 Skenario <i>Use Case</i> Kelola Pendaftaran	26
Tabel 3 . 4 Skenario <i>Use Case</i> Kelola Presensi	26
Tabel 3. 5 Skenario <i>Use Case</i> Kelola Daftar Pelatihan.....	27
Tabel 3. 6 Skenario <i>Use Case</i> Kelola Data Pelatih.....	27
Tabel 3. 7Skenario <i>Use Case</i> Kelola Jadwal Pelatihan.....	28
Tabel 3. 8 Skenario <i>Use Case</i> Kelola Data Nilai	29
Tabel 3. 9 Skenario <i>Use Case</i> Kelola Daftar User.....	29
Tabel 3. 10 Skenario <i>Use Case</i> Pemasaran.....	30
Tabel 3. 11 Skenario <i>Use Case</i> Pesan.....	31
Tabel 3. 12 Skenario <i>Use Case</i> Pemasaran.....	31
Tabel 3. 13 Skenario <i>Use Case</i> Produk.....	32
Tabel 3. 14 Skenario <i>Use Case</i> Lihat Laporan Data Pelatihan.....	32
Tabel 3. 15 Tabel User	74
Tabel 3. 16 Tabel Pendaftaran	74
Tabel 3. 17 Tabel Pendaftaran	75
Tabel 3. 18 Tabel Presensi	75
Tabel 3. 19 Tabel Pelatihan.....	75
Tabel 3. 20 Tabel Pelatih	75
Tabel 3. 21 Tabel Jadwal Pelatihan.....	76
Tabel 3. 22 Tabel Nilai.....	76

Tabel 3. 23 Tabel Nilai.....	76
Tabel 3. 24 Tabel Produk.....	76
Tabel 3. 25 Tabel Pesan	77
Tabel 3. 26 Tabel Struktur Tabel	77
Tabel 3. 27 Tabel Pendaftaran	78
Tabel 3. 28 Tabel Presensi	78
Tabel 3. 29 Tabel Pelatihan.....	79
Tabel 3. 30 Tabel Pelatih	79
Tabel 3. 31 Tabel Pelatih	80
Tabel 3. 32 Tabel Nilai.....	80
Tabel 3. 33 Tabel Pemasaran	81
Tabel 3. 34 Tabel Pemasaran	81
Tabel 3. 35 Tabel Pesan	82



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Foto Copy Buku Bimbingan

Lampiran 2 : Surat Balasan

Lampiran 3 : Biografi Penulis



